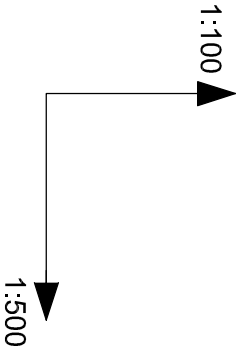


przylącz wody
Ø40
przylącz wody
Ø40

SKALA:



Poziom porównawczy 275,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	287,91				
Rzędna dna kanału	284,19				
Głębokość [m]	3,72				
Średnice, materiał					
Spadki					
Odległość [m]	0,00				

proj. studnia rewizyjna
żelbetowa Ø1,0m

i=0,7%
L=40,68m

proj. studnia rewizyjna
żelbetowa Ø1,0m

i=0,7%
L=40,30m

proj. studnia rewizyjna
żelbetowa Ø1,0m

podłączenie
przykanalika
Sp18-St43

LEGENDA:

Arot - wykonać zabezpieczenie kabla
zgodnie z wytycznymi protokołu z narady
koordynacyjnej.

UWAGI:

- przed przystąpieniem do wszelkich prac ziemnych należy zlecić odpowiednie nadzory branżowe,
- rury układać na zagęszczonej podsypce piaskowej gr.20cm, zasypka grubości 30cm,
- przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładny przebieg uzbrojenia podziemnego - należy wykonać przekopy kontrolne. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego niezainwentaryzowanego,
- na budowie należy dokonać weryfikacji rzędnych posadowienia sieci,
- skrzyżowania z istn. infrastrukturą wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

INWEST-SANIT Mariusz Pogoda 42-287 Kamińskie Młyny/Lubsza, ul.Tysiąclecia 56, NIP 575-134-57-66, e - m a i l : inwest.sanit@gmail.com, tel . 668 300 062 .			
PROJEKT BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. WOLNOŚCI W BORONOWIE			
ADRES INWESTYCJI	42-283 Boronów, ul. Wolności, obryęb: 240702_2.0001 Boronów		
INWESTOR	GMINA BORONÓW ul. Dolna 2 42-283 BORONÓW		
Tytuł KRYSIUNKU			
PROFIL KANAŁU SANITARNEGO odcinek: St36-St43			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. NR EWID.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Ciepiński	45002	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Piechowicz	44402	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Gołaś		
BRANŻA	SKALA / PODZIAŁKA	FAZA	
SANITARNA	1:100/1:500	PROJ. BUD.-WYK.	
DATA	2015 LIPIEC	NR KYS.	9